

ビジネスPC

Mate^{メイト} タイプME/タイプMB

最新プロセッサ搭載
ハイスペックを最前線に



進化した3つの特徴で、いつでもどこでもより直感的で使いやすい

より少ない操作数でやりたい事を実現

タッチデバイスでもOfficeを快適に活用

クラウド経由でオフィスと同じ作業環境を再現

Office

選択できるOS

- Windows 8 Pro 64ビット
- Windows® 7 Professional 64ビット with Service Pack 1 (SP1) (Windows 8 Pro ダウングレード)
- Windows® 7 Professional 32ビット with Service Pack 1 (SP1) (Windows 8 Pro ダウングレード)

第4世代インテル® Core™ プロセッサ搭載。 ミラーリングにも対応可能なハイエンドPC

タイプ
ME
Mate



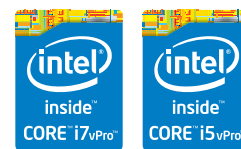
最新CPU搭載
ミラーリング対応
スマート筐体

希望小売価格: 156,000円(税別)~

POINT

第4世代インテル® Core™ i7
vPro™ プロセッサを選択可能

4つのコアで高速処理を実現する最新の
第4世代インテル® Core™ i7 プロセッサ、
第4世代インテル® Core™ i5 プロセッサ
を採用。



NeCycle

対応している主な機能 ※詳しくは <http://www.nec.co.jp/bpc/mate/> → [タイプME (2013年6月発表商品)] をご覧ください。

マルチコア・ プロセッサ	インテル® Core™ vPro™ プロセッサ	ECOモード 設定ツール	USB 3.0 ×4ポート	USB 2.0 ×2ポート	デュアル ディスプレイ
シリアルポート	Device Protector	ウイルス 検出・駆除	ハードディスク データ消去*	セキュリティ チップ	

*ご利用の際には、再セットアップ用媒体ならびに光学ドライブが必要です。

選択可能

ミラーリング (RAID 1)	NVIDIA® GeForce® GT 630 (PCI Express x16スロット)	増設HDD	SSD
パラレルポート (PCI Express x1スロット)	PCIスロット (PCI Express x1スロット)	Secure Redirector	

フリーセクションメニュー

●一部ディスプレイを除き、フレームモデル、構成オプションの単体販売は行っておりません。フリーセクション価格は、セクションメニューからセットモデルの構成品を選択し、セットモデルとして購入される場合に適用される各構成品の価格です。

フレームモデル				※表示価格はすべて消費税別です。		構成オプション(各項目から択一となります)		
型名	型番	希望小売価格	CPU	インストールOS	ディスプレイ	HDD／増設HDD／SSD	合計メモリ	光学ドライブ
Windows 8 Pro 64ビット				(2013年6月発表商品)		vPro		
MK34H/E-G	PC-MK34HEZEG	235,000円	インテル® Core™ i7-4770 プロセッサ (3.40GHz)	Windows 8 Pro 64ビット	23型高精細ワイドフルHD液晶 LCDAS232WMC-D +58,000円	<div>増設HDDを利用する方</div> <div>ミラーリング (RAID 1) ※Serial ATA RAIDとミラーリング用HDDは必ずセットで選択する必要があります。</div> <div>ミラーリング Serial ATA RAID +15,000円 PC-D-2HERA7</div> <div>+</div> <div>ミラーリング用 500GB HDD×2 +42,000円 PC-D-HRE50G</div> <div>+</div> <div>ミラーリング用 250GB HDD×2 +18,000円 PC-D-HRE25G</div> <div>増設HDD</div> <div>500GB HDD×2 +42,000円 PC-D-HDE50G</div> <div>250GB HDD×2 +18,000円 PC-D-HDE25G</div>	16GB (8GB×2)* PC-D-MDE16G +175,000円	DVDスーパー マルチドライブ (薄型) PC-D-C8EM2G +10,000円
MK34M/E-G	PC-MK34MEZEG	149,000円	インテル® Core™ i5-4670 プロセッサ (3.40GHz)		19型ワイドWXGA+液晶 LCDAS192WM-C-D +35,000円		8GB (4GB×2)* PC-D-MDE80G +75,000円	DVD-ROM (薄型) PC-D-C8ED2G +3,000円
MK32M/E-G	PC-MK32MEZEG	127,000円	インテル® Core™ i5-4570 プロセッサ (3.20GHz)		19型SXGA液晶 LCDAS192M-C-D +40,000円		4GB (4GB×1)* PC-D-MSE40G +25,000円	なし
Windows® 7 Professional 64ビット SP1 適用済み (Windows 8 Pro ライセンスからのダウングレード)				(2013年6月発表商品)			vPro	
MK34H/E-G	PC-MK34HEZNG	236,000円	インテル® Core™ i7-4770 プロセッサ (3.40GHz)	Windows® 7 Professional 64ビット SP1 適用済み (Windows 8 Pro ライセンス からのダウングレード)	17型SXGA液晶 LCDAS171M-C-D +30,000円	<div>増設HDDを利用しない方</div> <div>128GB SSD +49,000円 PC-D-HFE12G</div> <div>SecureRedirector & 250GB HDD +14,000円 PC-D-HCE28G</div> <div>500GB HDD +21,000円 PC-D-HSE50G</div> <div>250GB HDD +9,000円 PC-D-HSE25G</div>	4GB (2GB×2)* PC-D-MSE40G +25,000円	*32ビット版OSを ご使用になる場合、 OSが使用可能な 領域は約3GBです。
MK34M/E-G	PC-MK34MEZNG	150,000円	インテル® Core™ i5-4670 プロセッサ (3.40GHz)		なし		2GB (2GB×1) PC-D-MSE20G +15,000円	
MK32M/E-G	PC-MK32MEZNG	128,000円	インテル® Core™ i5-4570 プロセッサ (3.20GHz)					
Windows® 7 Professional 32ビット SP1 適用済み (Windows 8 Pro ライセンスからのダウングレード)				(2013年6月発表商品)			vPro	
MK34H/E-G	PC-MK34HEZDG	236,000円	インテル® Core™ i7-4770 プロセッサ (3.40GHz)	Windows® 7 Professional 32ビット SP1 適用済み (Windows 8 Pro ライセンス からのダウングレード)		<div>増設HDDを利用しない方</div> <div>128GB SSD +49,000円 PC-D-HFE12G</div> <div>SecureRedirector & 250GB HDD +14,000円 PC-D-HCE28G</div> <div>500GB HDD +21,000円 PC-D-HSE50G</div> <div>250GB HDD +9,000円 PC-D-HSE25G</div>		*32ビット版OSを ご使用になる場合、 OSが使用可能な 領域は約3GBです。
MK34M/E-G	PC-MK34MEZDG	150,000円	インテル® Core™ i5-4670 プロセッサ (3.40GHz)					
MK32M/E-G	PC-MK32MEZDG	128,000円	インテル® Core™ i5-4570 プロセッサ (3.20GHz)					

- ①: Windows® 7で「再セットアップ用バックアップイメージ」を媒体に書き出すには、ご購入時にセクションメニューでDVDスーパーマルチドライブの選択が必要です。また、バックアップイメージの書き出しは一回のみとなります。
- ②: 再セットアップ時や添付アプリケーションのインストールなど(出張修理でのHDD/SSD交換時含む)DVD-ROMまたはCD-ROMをご利用の際には、使用する媒体に応じて、セクションメニューまたは主な周辺機器で選択可能な光学ドライブが必要です。
- ③: バックアップイメージの書き出しはできません。

インテル® vPro™ テクノロジー対応

本モデルに採用の第4世代インテル® Core™ i7 プロセッサおよび第4世代インテル® Core™ i5 プロセッサは、セキュリティ機能や保守・管理機能を強化するインテル® vPro™ テクノロジーに対応し、さらなるパフォーマンス向上と低消費電力に貢献します。

※インテル® vPro™ テクノロジーの詳細については、
http://www.intel.co.jp/ja_jp/itcenter/products/core/core_vpro/index.htm をご覧ください。

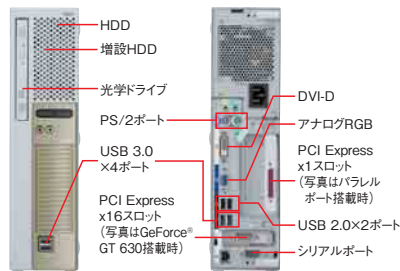
より直感的な操作になった新しい「Office」

新しい「Office」では操作がこれまで以上に直感的になり、画面の遷移を繰り返すことなく、目的の操作ができるようになりました。



スマート筐体に増設HDDを搭載可能

USB 3.0ポート4つをはじめ計6つのUSBポートを装備。さらにRAID 1も可能な増設HDDの搭載やグラフィックス強化など、充実した拡張性を幅88mmのスマート筐体に凝縮。用途に合わせた柔軟な構成が可能です。



※写真は「NeCycle™ シェインブラウン」選択時。

業務継続性を高める「ミラーリング(RAID 1)」に対応

HDDを2台搭載してリアルタイムにシステム/データのバックアップが行える「ミラーリング(RAID 1)」をセレクションメニューより選択可能。万一1台のHDDが故障しても、もう一方のディスクでデータの読み書きを継続できるため、ミッションクリティカルな用途におすすめです。

電源ONからの高速起動

Windows 8では、シャットダウン時にメモリ上のシステム情報をファイルに保存し、すばやい復帰を実現する「高速スタートアップ機能」を標準採用。また、Windows® 7モデルでも標準添付品セットの「クイックパワーオン®」を利用してOSの高速起動が可能です。 *SecureRedirector利用時は使用できません。

NEC独自の環境素材を採用した筐体アクセントカラーを選択可能

「NeCycle™シェインブラウン」選択時は、NEC独自の環境にやさしい素材を用いたエコロジーな筐体となります。



デジタル接続によるデュアルディスプレイに対応

アナログRGBとDVI-Dを装備*1し、デュアルディスプレイに標準対応。さらに、NVIDIA® GeForce® GT 630選択時は、デジタル接続x2*2を実現できます。

*1:セレクションメニューにて「GeForce® GT 630」を選択しない場合。
 *2:本カタログ掲載の液晶ディスプレイを2台接続した場合にサポート。

デュアルディスプレイ用に追加増設用の液晶ディスプレイをご用意しております。

23型高精細ワイドフルHD液晶	19型ワイドWXGA+液晶	19型SXGA液晶	17型SXGA液晶
+58,000円 LCDAS232WMC-F	+35,000円 LCDAS192WM-C-F	+40,000円 LCDAS192M-C-F	+30,000円 LCDAS171M-C-F

※表示価格はすべて消費税別です。 ※Mate/VersaPro SupportPackの保守対象外です。

主な周辺機器

- USBレーザーマウス2(ロングケーブル) [PC-VP-KB28] 希望小売価格 10,000円(税別)
- USBテンキーボード2 [PC-VP-KB13] 希望小売価格 12,000円(税別)
- 109日本語USBキーボード5 [PC-VP-KB24] 希望小売価格 16,000円(税別)
- セキュリティケーブル [PC-VP-WS15] 希望小売価格 12,000円(税別)
- テンキー付きPS/2小型キーボード5 [PC-VP-KB25] 希望小売価格 7,200円(税別)
- 増設RAMボード(2GB, PC3-12800) [PK-UG-ME555] 希望小売価格 17,000円(税別)
- 増設RAMボード(4GB, PC3-12800) [PK-UG-ME556] 希望小売価格 28,000円(税別)

セレクションおよび価格の計算がWeb上で行える便利なツールをご用意しております。

http://www.nec.co.jp/bpc/mate/ → [タイプME (2013年6月発表商品)] → [カスタマイズ/お見積り]

【HDD/SSD使用可能領域について】

お客様が使用可能なHDD/SSD領域は約9GBのバックアップイメージを除いた容量です。

※表示価格はすべて消費税別です。

筐体アクセントカラー	グラフィック系ボード	キーボード・マウス	インターフェイス	アプリケーション	添付品セット/再セットアップ用媒体	サービス&サポート
NeCycle™ シェインブラウン +3,000円 PC-D-ACESBG ダークブルー +1,000円 PC-D-ACEBLG エレガントシルバー +1,000円 PC-D-ACESLG	GeForce® GT 630 (デュアルディスプレイ対応) +18,000円 PC-D-GREGFG なし	PS/2 テンキー付き 小型キーボード & USB レザーマウス (シルバー) +5,000円 PC-D-KBE1LF USB 109キーボード & USB レザーマウス (シルバー) +4,000円 PC-D-KBEULF PS/2 109キーボード & USB 光センサーマウス (ホワイト) +3,000円 PC-D-KBEPHF	パラレルポート & PCIスロット +4,000円 PC-D-EUEPPG パラレルポート +2,000円 PC-D-EUEPB9 PCIスロット +2,000円 PC-D-EUEPCG なし	Office Professional 2013 +68,000円 PC-D-APEPRG Office Home and Business 2013 +39,000円 PC-D-APEHBG Office Personal 2013 +22,000円 PC-D-APEXEG なし	Windows 8 Pro 64ビットのみ選択可能 標準添付品セット* +1,000円 Windows 8 Pro 64ビット版再セットアップ用媒体 +4,000円 PC-D-BCE86G PC-D-KTE8SG + 再セットアップ用媒体なし ミニмум添付品セット* +1,000円 PC-D-KAE8SG + 再セットアップ用媒体なし Windows® 7 Professional 64ビット SP1 適用済み (Windows 8 Pro からのダウングレード) のみ選択可能 Windows 8 Pro 64ビット版 再セットアップ用媒体 標準添付 標準添付品セット* +1,000円 Windows® 7 Professional 64ビット版再セットアップ用媒体 +4,000円 PC-D-BCE64G PC-D-KTE64G + 再セットアップ用媒体なし ミニмум添付品セット* +1,000円 PC-D-KAEDSG + Windows® 7 Professional 再セットアップ用媒体なし Windows® 7 Professional 32ビット SP1 適用済み (Windows 8 Pro からのダウングレード) のみ選択可能 Windows 8 Pro 64ビット版 再セットアップ用媒体 標準添付 標準添付品セット* +1,000円 Windows® 7 Professional 32ビット版 & 64ビット版 再セットアップ用媒体 +6,000円 PC-D-BCE8WG PC-D-KTE32G + Windows® 7 Professional 再セットアップ用媒体なし ミニмум添付品セット* +1,000円 PC-D-KAEDSG + Windows® 7 Professional 再セットアップ用媒体なし	引取標準保証拡張G6 [5年間引取修理専用] +28,000円 PC-D-EX5AKG 標準保証拡張G6 [5年間営業日出張修理] +31,500円 PC-D-EX5HKG 標準保証拡張G6 [4年間営業日出張修理] +21,000円 PC-D-EX4HKG 標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理] +13,500円 PC-D-EX3HKG 動産総合保険付標準保証拡張G6 [4年間引取修理専用] +19,000円 PC-D-EX4DKG 動産総合保険付標準保証拡張G6 [3年間引取修理専用] +12,000円 PC-D-EX3DKG 5年パーツ保証拡張G6 +10,000円 PC-D-EX5PKG 4年パーツ保証拡張G6 +6,000円 PC-D-EX4PKG 3年パーツ保証拡張G6 +2,000円 PC-D-EX3PKG なし

用途や仕様別に色分けすると管理が容易に



※実際の色とは異なる場合があります。
 ※スマートセレクションメニューではダークブルーのみです。

インターフェイス選択時の空きスロット数

	インターフェイス選択なし	PCIスロット選択時	パラレルポート選択時	パラレルポート & PCIスロット選択時
PCIスロット [空き]	0	1	0	1
PCI Express x1スロット [空き]	2	1	1	0

*添付品セットについて詳しくは <http://www.nec.co.jp/bpc/mate/> → [環境対応] をご覧ください。
 ※選択フレームモデルOSと同一ビット版OSのバックアップイメージがHDD/SSD内に格納されております。

プリインストール以外のOSで使用する場合、各機種・搭載機能の利用に制限事項がありますので、必ず仕様一覧表の「ドライバ提供対象OS」および注釈をご覧ください。

クアッドコアCPUによる高速処理で 業務効率化を支援する新スタンダードPC

タイプ MB Mate



最新CPU搭載

USB 3.0ポート搭載

希望小売価格: 143,000円(税別)～

POINT

マイク・ヘッドフォンの抜き差し、
USB機器の接続も本体フロントで

2つのUSB 3.0ポートに加え、マイク端子・
ヘッドホン端子を前面に配置した新筐体
を採用。接続するために立ち上がり、背
面まで手を伸ばす煩わしさがなくなり、頻
繁な抜き差しも快適に行えます。



対応している主な機能 ※詳しくは <http://www.nec.co.jp/bpc/mate/> → [タイプMB (2013年6月発表商品)] をご覧ください。

マルチコア・ プロセッサ	ECOモード 設定ツール	USB 3.0 ×4ポート	USB 2.0 ×4ポート	デュアル ディスプレイ	シリアルポート
Device Protector	ウイルス 検出・駆除	ハードディスク データ消去*	セキュリティ チップ		

選択可能

パラレルポート (PCIスロット)	Secure Redirector
SSD	

*ご利用の際には、再セットアップ用媒体ならびに光学ドライブが必要です。

フリーセレクションメニュー

●一部ディスプレイを除き、フレームモデル、構成オプションの単体販売は行っておりません。フリーセレクション価格は、セレクションメニューからセットモデルの構成品を選択し、セットモデルとして購入される場合に適用される各構成品の価格です。

フレームモデル					構成オプション(各項目から択一となります)			
型名	型番	希望小売価格	CPU	インストールOS	ディスプレイ	HDD/SSD	合計メモリ	光学ドライブ
Windows 8 Pro 64ビット					23型高精細ワイドフルHD液晶 +58,000円 LCDAS232WMC-D	128GB SSD +49,000円 PC-D-HFB12G	16GB (4GB×4)* +175,000円 PC-D-MFB16G	DVDスーパーマルチドライブ(厚型) +8,000円 PC-D-C8BM1G
Windows 8 Pro 64ビット					19型ワイドWXGA+液晶 +35,000円 LCDAS192WM-C-D	Secure Redirector & 250GB HDD +14,000円 PC-D-HCB28G	8GB (4GB×2)* +75,000円 PC-D-MDB80G	DVD-ROM(厚型) +3,000円 PC-D-C8BD1G
Windows 8 Pro 64ビット					19型SXGA液晶 +40,000円 LCDAS192M-C-D	500GB HDD +21,000円 PC-D-HSB50G	4GB (2GB×2)* +25,000円 PC-D-MDB40G	
Windows 8 Pro 64ビット					17型SXGA液晶 +30,000円 LCDAS171M-C-D	250GB HDD +9,000円 PC-D-HSB25G	2GB (2GB×1) +15,000円 PC-D-MSB20G	なし
Windows 7 Professional 64ビット SP1 適用済み (Windows 8 Pro ライセンスからのダウングレード)					なし			
Windows 7 Professional 64ビット SP1 適用済み								
Windows 7 Professional 64ビット SP1 適用済み								
Windows 7 Professional 64ビット SP1 適用済み								
Windows 7 Professional 32ビット SP1 適用済み (Windows 8 Pro ライセンスからのダウングレード)								
Windows 7 Professional 32ビット SP1 適用済み								
Windows 7 Professional 32ビット SP1 適用済み								
Windows 7 Professional 32ビット SP1 適用済み								

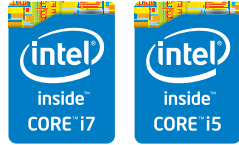
①: Windows® 7で「再セットアップ用バックアップイメージ」を媒体に書き出すには、ご購入時にセレクションメニューでDVDスーパーマルチドライブの選択が必要です。また、バックアップイメージの書き出しは一回のみとなります。

②: 再セットアップ時や添付アプリケーションのインストールなど(出張修理でのHDD/SSD交換時含む) DVD-ROMまたはCD-ROMをご利用の際には、使用する媒体に応じて、セレクションメニューまたは主な周辺機器で選択可能な光学ドライブが必要です。

③: バックアップイメージの書き出しはできません。

第4世代インテル® Core™ i7 プロセッサを選択可能

4つのコアで高速処理を実現する最新CPUの第4世代インテル® Core™ i7 プロセッサ、第4世代インテル® Core™ i5 プロセッサを採用。



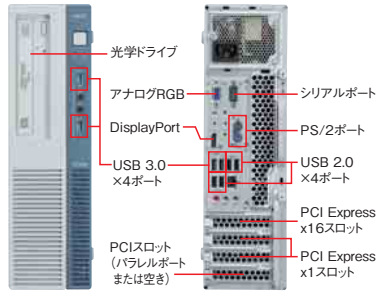
より直感的な操作になった新しい「Office」

新しい「Office」では操作がこれまで以上に直感的になり、画面の遷移を繰り返すことなく、目的の操作ができるようになりました。



豊富なインターフェイス

本体前面と背面に配置した4つのUSB 3.0ポートをはじめ計8つのUSBポート、PCI/PCI Expressスロット、シリアルポートなど、豊富なインターフェイスを装備。また、パラレルポートをセレクションメニューに用意し、既存機器との接続や業務データの継承を支援します。



電源ONからの高速起動

Windows 8では、シャットダウン時にメモリ上のシステム情報をファイルに保存し、すばい復帰を実現する「高速スタートアップ機能」を標準採用。また、Windows® 7モデルでも標準添付品セットの「クイックパワーオン*」を利用してOSの高速起動が可能。HDD利用環境下での起動時間を短縮します。

*SecureRedirector利用時は使用できません。

徹底した省電力設計でPCの消費電力を抑制

電源ロスを抑えた高効率80PLUS認証電源(BRONZEランク)を採用。また、徹底した省電力設計により、消費電力約25W以下を実現しています。

ECOモードで省エネ運用



PCの省電力設定を簡単に切り替えられる「ECOモード設定ツール」をプリインストール。ディスプレイの輝度の制御などを本ツールで行えます。

デュアルディスプレイに対応

デジタル液晶ディスプレイとアナログRGB接続液晶ディスプレイとの同時接続をサポートし、2つの液晶ディスプレイを用いて作業効率アップが可能なデュアルディスプレイ機能を利用できます。

デュアルディスプレイ用に追加増設用の液晶ディスプレイをご用意しております。

23型高精細ワイドフルHD液晶	19型ワイドWXGA+液晶	19型SXGA液晶	17型SXGA液晶
+58,000円 LCDAS232WMC-F	+35,000円 LCDAS192WM-C-F	+40,000円 LCDAS192M-C-F	+30,000円 LCDAS171M-C-F

※表示価格はすべて消費税別です。 ※Mate/VersaPro SupportPackの保守対象外です。

※デュアルディスプレイ機能は、本カタログ掲載の液晶ディスプレイを2台接続した場合にサポート。

主な周辺機器

■ USBレーザーマウス2(ロングケーブル) (PC-VP-KB28) 希望小売価格 10,000円(税別)	■ USBテンキーボード2 (PC-VP-KB13) 希望小売価格 12,000円(税別)
■ セキュリティケーブル (PC-VP-WS15) 希望小売価格 12,000円(税別)	■ 109日本語USBキーボード5 (PC-VP-KB24) 希望小売価格 16,000円(税別)
■ 増設RAMボード(2GB、PC3-12800) (PK-UG-ME555) 希望小売価格 17,000円(税別)	■ テンキー付きPS/2小型キーボード5 (PC-VP-KB25) 希望小売価格 7,200円(税別)
■ 増設RAMボード(4GB、PC3-12800) (PK-UG-ME556) 希望小売価格 28,000円(税別)	

セレクションおよび価格の計算がWeb上で行える便利なツールをご用意しております。

<http://www.nec.co.jp/bpc/mate/> → [タイプMB (2013年6月発表商品)] → [カスタマイズ/お見積もり]

[HDD/SSD使用可能領域について]

お客様が使用可能なHDD/SSD領域は約9GBのバックアップイメージを除いた容量です。

※表示価格はすべて消費税別です。

筐体アクセントカラー	キーボード・マウス	インターフェイス	アプリケーション	添付品セット/再セットアップ用媒体	サービス&サポート
ダークブルー +1,000円 PC-D-ACABLG	PS/2テンキー付き小型キーボード & USBレーザーマウス(シルバー) +5,000円 PC-D-KBE1LF	パラレルポート +2,000円 PC-D-EUBPBG	Office Professional 2013 +68,000円 PC-D-APEPRG	Windows 8 Pro 64ビットのみ選択可能 標準添付品セット* +1,000円 PC-D-KTB8SG +再セットアップ用媒体 なし +4,000円 PC-D-BCB86G	引取標準保証拡張G6 [5年間引取修理専用] +28,000円 PC-D-EX5AKG
エレガントシルバー +1,000円 PC-D-ACASLG	USB 109キーボード & USBレーザーマウス(シルバー) +4,000円 PC-D-KBEULF	なし	Office Home and Business 2013 +39,000円 PC-D-APEHBG	ミニマム添付品セット* +1,000円 PC-D-KAB8SG +再セットアップ用媒体 なし	標準保証拡張G6 [5年間営業日出張修理] +31,500円 PC-D-EX5HKG
	PS/2 109キーボード & USB光センサーマウス(ホワイト) +3,000円 PC-D-KBEPHF		Office Personal 2013 +22,000円 PC-D-APEXEG	Windows® 7 Professional 64ビット版 SP1 適用済み (Windows 8 Pro からのダウンロード)のみ選択可能 標準添付品セット* +1,000円 PC-D-KTB64G +再セットアップ用媒体 標準添付 +4,000円 PC-D-BCB64G +再セットアップ用媒体 標準添付 +6,000円 PC-D-BCB8WG +再セットアップ用媒体 なし	標準保証拡張G6 [4年間営業日出張修理] +21,000円 PC-D-EX4HKG
			なし	Windows® 7 Professional 32ビット版 SP1 適用済み (Windows 8 Pro からのダウンロード)のみ選択可能 標準添付品セット* +1,000円 PC-D-KTB32G +再セットアップ用媒体 標準添付 +4,000円 PC-D-BCB32G +再セットアップ用媒体 標準添付 +6,000円 PC-D-BCB8WG +再セットアップ用媒体 なし	標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理] +13,500円 PC-D-EX3HKG
				Windows® 7 Professional 64ビット版 SP1 適用済み (Windows 8 Pro からのダウンロード)のみ選択可能 標準添付品セット* +1,000円 PC-D-KABDSG +再セットアップ用媒体 なし	動産総合保険付標準保証拡張G6 [4年間引取修理専用] +19,000円 PC-D-EX4DKG
				Windows® 7 Professional 32ビット版 SP1 適用済み (Windows 8 Pro からのダウンロード)のみ選択可能 標準添付品セット* +1,000円 PC-D-KABDSG +再セットアップ用媒体 なし	動産総合保険付標準保証拡張G6 [3年間引取修理専用] +12,000円 PC-D-EX3DKG
				Windows 8 Pro 64ビット版 再セットアップ用媒体 標準添付 標準添付品セット* +1,000円 PC-D-KTB32G +再セットアップ用媒体 標準添付 +4,000円 PC-D-BCB32G +再セットアップ用媒体 標準添付 +6,000円 PC-D-BCB8WG +再セットアップ用媒体 なし	5年パーツ保証拡張G6 +10,000円 PC-D-EX5PKG
				ミニマム添付品セット* +1,000円 PC-D-KABDSG +再セットアップ用媒体 なし	4年パーツ保証拡張G6 +6,000円 PC-D-EX4PKG
				Windows® 7 Professional 64ビット版 SP1 適用済み (Windows 8 Pro からのダウンロード)のみ選択可能 標準添付品セット* +1,000円 PC-D-KTB64G +再セットアップ用媒体 標準添付 +4,000円 PC-D-BCB64G +再セットアップ用媒体 標準添付 +6,000円 PC-D-BCB8WG +再セットアップ用媒体 なし	3年パーツ保証拡張G6 +2,000円 PC-D-EX3PKG
				Windows® 7 Professional 32ビット版 SP1 適用済み (Windows 8 Pro からのダウンロード)のみ選択可能 標準添付品セット* +1,000円 PC-D-KTB32G +再セットアップ用媒体 標準添付 +4,000円 PC-D-BCB32G +再セットアップ用媒体 標準添付 +6,000円 PC-D-BCB8WG +再セットアップ用媒体 なし	なし

用途や仕様別に色分けすると管理が容易に




※実際の色とは異なる場合があります。 ※スマートセレクションメニューではダークブルーのみです。

*添付品セットについて詳しくは <http://www.nec.co.jp/bpc/mate/> → [環境対応]をご覧ください。
※選択フレームモデルOSと同一ビット版OSのバックアップイメージがHDD/SSD内に格納されております。

プリインストール以外のOSで使用する場合、各機種・搭載機能の利用に制限事項がありますので、必ず仕様一覧表の「ドライバ/提供対象OS」および注釈をご覧ください。

NECがおすすめする Windows 8.

セクションおよび価格の計算がWeb上で行える便利なツールをご用意しております。

 <http://www.nec.co.jp/bpc/mate/> → [各モデル選択] → [カスタマイズ/お見積もり]

[HDD使用可能領域について]

お客様が使用可能なHDD領域は、約9GBのバックアップイメージ等を除いた容量です。
 なお、HDDに格納されているバックアップイメージは、選択フレームモデルOSと同一ビット数版OSです。

※表示価格はすべて消費税別です。

キーボード・マウス&光学ドライブ		添付品セット&再セットアップ用媒体&合計メモリ		HDD	世代 商品
<div>USB 109 キーボード & USB レーザーマウス (シルバー)</div>	<div>DVDスーパーマルチ ドライブ(薄型)</div> <div>+7,000円</div> <div>A</div>	<div>標準 添付品 セット</div> <div>&</div> <div>再セットアップ用媒体なし</div>	<div>&</div> <div>4GB(4GB×1)*</div> <div>+10,000円</div> <div>4</div>	<div>500GB HDD</div> <div>+12,000円</div> <div>X</div>	G
	<div>DVD-ROM (薄型)</div> <div>+0円</div> <div>1E</div>		<div>&</div> <div>2GB(2GB×1)</div> <div>+0円</div> <div>E</div>		
		<div>※本表右上の「HDD/SSD使用可能領域について」をご参照ください。</div> <div>※32ビット版OSをご使用になる場合、OSが使用可能な領域は約3GBです。</div>			
<div>Windows 8 Pro 64ビット版 再セットアップ用 媒体標準添付</div>	<div>標準 添付品 セット</div> <div>&</div>	<div>&</div> <div>Windows* 7 Professional 32ビット版 再セットアップ用媒体添付</div> <div>2</div>	<div>&</div> <div>4GB(4GB×1)*</div> <div>+14,000円</div> <div>6</div>	<div>500GB HDD</div> <div>+12,000円</div> <div>X</div>	G
		<div>&</div> <div>Windows* 7 Professional 再セットアップ用媒体なし</div> <div>1</div>	<div>&</div> <div>2GB(2GB×1)</div> <div>+4,000円</div> <div>F</div>		
		<div>※本表右上の「HDD/SSD使用可能領域について」をご参照ください。</div> <div>※32ビット版OSをご使用になる場合、OSが使用可能な領域は約3GBです。</div>			
<div>Windows 8 Pro 64ビット版 再セットアップ用 媒体標準添付</div>	<div>標準 添付品 セット</div> <div>&</div>	<div>&</div> <div>Windows* 7 Professional 32ビット版 再セットアップ用媒体添付</div> <div>2</div>	<div>&</div> <div>4GB(4GB×1)*</div> <div>+14,000円</div> <div>6</div>	<div>250GB HDD</div> <div>+0円</div> <div>S</div>	G
		<div>&</div> <div>Windows* 7 Professional 再セットアップ用媒体なし</div> <div>1</div>	<div>&</div> <div>2GB(2GB×1)</div> <div>+4,000円</div> <div>F</div>		
		<div>※本表右上の「HDD/SSD使用可能領域について」をご参照ください。</div> <div>※32ビット版OSをご使用になる場合、OSが使用可能な領域は約3GBです。</div>			
<div>標準 添付品 セット</div> <div>&</div> <div>再セットアップ用媒体なし</div>	<div>標準 添付品 セット</div> <div>&</div>	<div>&</div> <div>Windows* 7 Professional 32ビット版 再セットアップ用媒体添付</div> <div>2</div>	<div>&</div> <div>4GB(2GB×2)*</div> <div>+10,000円</div> <div>F</div>	<div>500GB HDD</div> <div>+12,000円</div> <div>X</div>	G
		<div>&</div> <div>Windows* 7 Professional 再セットアップ用媒体なし</div> <div>1</div>	<div>&</div> <div>2GB(2GB×1)</div> <div>+0円</div> <div>E</div>		
		<div>※本表右上の「HDD/SSD使用可能領域について」をご参照ください。</div> <div>※32ビット版OSをご使用になる場合、OSが使用可能な領域は約3GBです。</div>			
<div>PS/2 109 キーボード & USB 光センサー マウス (ホワイト)</div>	<div>DVDスーパーマルチ ドライブ(厚型)</div> <div>+5,000円</div> <div>1</div>	<div>標準 添付品 セット</div> <div>&</div> <div>再セットアップ用媒体なし</div>	<div>&</div> <div>4GB(2GB×2)*</div> <div>+10,000円</div> <div>F</div>	<div>500GB HDD</div> <div>+12,000円</div> <div>X</div>	G
	<div>DVD-ROM (厚型)</div> <div>+0円</div> <div>1U</div>		<div>&</div> <div>2GB(2GB×1)</div> <div>+0円</div> <div>E</div>		
		<div>※本表右上の「HDD/SSD使用可能領域について」をご参照ください。</div> <div>※32ビット版OSをご使用になる場合、OSが使用可能な領域は約3GBです。</div>			
<div>Windows 8 Pro 64ビット版 再セットアップ用 媒体標準添付</div>	<div>標準 添付品 セット</div> <div>&</div>	<div>&</div> <div>Windows* 7 Professional 32ビット版 再セットアップ用媒体添付</div> <div>2</div>	<div>&</div> <div>4GB(2GB×2)*</div> <div>+14,000円</div> <div>S</div>	<div>250GB HDD</div> <div>+0円</div> <div>S</div>	G
		<div>&</div> <div>Windows* 7 Professional 再セットアップ用媒体なし</div> <div>1</div>	<div>&</div> <div>2GB(2GB×1)</div> <div>+4,000円</div> <div>F</div>		
		<div>※本表右上の「HDD/SSD使用可能領域について」をご参照ください。</div> <div>※32ビット版OSをご使用になる場合、OSが使用可能な領域は約3GBです。</div>			
<div>標準 添付品 セット</div> <div>&</div> <div>再セットアップ用媒体なし</div>	<div>標準 添付品 セット</div> <div>&</div>	<div>&</div> <div>Windows* 7 Professional 32ビット版 再セットアップ用媒体添付</div> <div>2</div>	<div>&</div> <div>4GB(2GB×2)*</div> <div>+14,000円</div> <div>S</div>	<div>500GB HDD</div> <div>+12,000円</div> <div>X</div>	G
		<div>&</div> <div>Windows* 7 Professional 再セットアップ用媒体なし</div> <div>1</div>	<div>&</div> <div>2GB(2GB×1)</div> <div>+4,000円</div> <div>F</div>		
		<div>※本表右上の「HDD/SSD使用可能領域について」をご参照ください。</div> <div>※32ビット版OSをご使用になる場合、OSが使用可能な領域は約3GBです。</div>			

プリインストール以外のOSで使用する場合、各機種・搭載機能の利用に制限事項がありますので、必ず仕様一覧表の「ドライバ提供対象OS」および注釈をご覧ください。

環境配慮事項

○:对应 —:未对应

ビジネスPCの環境対応については、 http://www.nec.co.jp/ecopro/ をご覧ください。		Mate		
		タイプ ME	タイプ MB	液晶ディス プレイ
法律・ ガイド ライン	グリーン購入法	対象外	対象外	○
	グリーン購入ガイドライン	○	○	○
	VOC（揮発性有機化合物）ガイドライン	○	○	○
省電力	ECOモードの設定	○	○	○*15
	国際エネルギースタープログラム*2	○	○	○*16
	エコマーク*11	○	○	○
環境 ラベル	PCグリーンラベル	○	○	○*6
	エコシンボルスター	○	—	—
	エコシンボル	○	○	○

*2: 国際エネルギースタブプログラムに適合するため、一定期間操作がない状態が続くと省電力モードに入るため、ネットワーク構築環境によって適さない場合があります。

*3:グリーンマーク製品の情報は、<http://121ware.com/product/ecology/green/index.html> をご覧ください。

*4: 使用済み製品の回収につきましては、<http://jpn.nec.com/eco/ja/product/recycle/it/index.html> をご覧ください。

*6: LCD-AS232WM-CおよびLCD-AS192WM-CはVer.12の基準に適合。LCD-AS192M-Cは2011年度の

*6. LCD-AS232WM-CおよびLCD-AS192WM-CはVer.1.2の基準に適合。LCD-AS192M-Cは2011年度の基準に適合。LCD-AS171M-Cは2009年度の基準に適合。

*11 エコマークの認定企業は、PC本体はNECパーソナルコンピュータ株式会社です。液晶ディスプレイはNECディスプレイソリューションズ株式会社です。認定番号は次の通りです。Mate (タイプME、タイプMB) 本体：第06119002号 LCD：第09119001号、第11119001号

		Mate		
		タイプ ME	タイプ MB	液晶ディスプレイ
資源の 節約	マニュアルの電子化	○	○	○
	添付品の削減	○	○	—
環境負荷 低減	J-Mossグリーンマーク ^{*3}	○	○	○ ^{*12}
	RoHS指令	○	○	○
	エコポリカなどのノンハロゲン・ノンリンプラスチックを筐体中使用	○	○	○ ^{*22}
	NeCycle™ 難燃バイオプラスチックを筐体中使用	○ ^{*19}	—	—
	再生プラスチックを筐体中使用	○	○	—
リサイクル	使用済み製品の回収・リサイクル ^{*4}	○	○	○

*12:グリーンマーク製品の情報は、<http://www.nec-display.com/environment/j-moss.html> をご覧ください。

*15: Mate本体のECOモード設定ツールにて制御。Mate タイプMEおよびタイプMBでセレクションメニューにて選択可能な液晶ディスプレイとの接続時は液晶ディスプレイの輝度の制御も可能。

*16: 液晶ディスプレイは、2009年10月30日以降の基準に適合。

*19: 筐体アクセントカラーとして、NeCycle™ シャインブラウンを選択時

*22: ノンハロゲンプラスチックを使用しています。ノンリンプラスチックは使用していません。

*22. ノンパロランブラスチックを使用していない。ノンパロランブラスチックは使用していません。

本カタログに掲載しておりますすべてのパソコンはNECパーソナルコンピュータ株式会社が製造しております。

■注意事項 ●本カタログで提供している商品は、本カタログおよび広告用に撮影したものです。そのため、実際の商品とはデザイン、外観などで多少異なることがあります。●画面は16:9ミッドサイズです。●商品写真の大きさはほぼ比率で統一しています。●商品の保証については、ハードウェアに限り適用されます。●本品に添付の取扱説明書に記載の事項へご留意ください。故障等が発生した場合、当社は一切責任を負いませんのであらかじめご了承ください。●本品には、有価物品（ディスプレイ、ヘッドセット、HDD/SDD）が別売として付属する場合があります。●付属品は必ずしもすべてのモデルで揃っていません。また、各モデルの付属品は、お客様の国や地域によって異なります。●ご購入の際は、必ずお取扱いの国の保証期間の目安（使用年度）により異なりますが、18ヵ月間の「使用度1年365日」まで5年です。●本品にインストールされたソフトウェアは、別売のハードウェアと一部共通である場合があります。●プリント・スキャン機能の付いた本体の有線ネットワークには、任意に追加変更することができます。また、それに伴い一部機能・制限が生じる場合もあります。●本品にインストールされたソフトウェアおよび本カタログに記載されている別売のソフトウェアを使用する際は、パナソニック本体からの拡張機能・周辺機器が必要となる場合があります。ご購入の時にはあらかじめご確認ください。●お客様が選択されたOSにてご利用になるソフトウェアおよび周辺機器の対応OS、動作可能や使用条件をご確認の上ご利用ください。●本品に搭載される各種セキュリティ機能は、完全なセキュリティを保証するものではありません。また、パナソニックの購入した製品の保証および無償保証期間内であっても有償とさせていただきます。●本品に添装されている各種インターフェースや拡張ポートなどに接続した際には、対応したすべての周辺装置の動作を確認する必要があります。周辺装置によっては拡張機能が正常に動作しない場合があります。特に販売元やメーカーで動作可否の確認をお願いいたします。●本品では、1MB空間のメモリスペースを使用するPCIボードは通常に動作しない場合があります。●Mateシリーズに装備されているUSBポートの電源供給能力は、1ポートあたり動作可能最大500mA(USB 3.0では900mA)、スピードモードmax程度です。これ以上の電流を消費するデバイスへの接続はお客様の安全を命ずるものではありませんが、うまく動作しない場合があります。●本カタログに掲載のOHHD/SDD容量は、1GB以上10KB以上で計算した場合の数値となります。OSが認識できる容量は、実際の倍の1/2以下を示せる場合があります。●本品に搭載の光学ドライブは、JIS規格に適合したディスクを使用できます。規格外のディスクを用いる場合は、様々な不具合が発生することがあります。●DVD/LTドライブは映像出力の再生専用機種です。再生するDVD/LTの画質はよくても映像は劣ります。●本品では、リセットボタンを装備しております。なお、プログラムを止めることなく強制終了するプログラムが実行できない場合には、その機能をOFF/ONによりリセット操作が可能です。●本品は、保護機構、原形設計/製造機、航空宇宙機器、輸送設備や機器など、人命に関わる重要な機器や装置を必要とする設備・機器との組み合わせや制御等の問題は意識されています。この設備や装置、制御システムと本品を組み合わせて人身事故、財産損害など生じても、当社のいかなる責任も負いかねます。●本品(ソフトウェアを含む)は日本国内仕様であり、当社では海外での保守サービスおよび技術サポートを行っておりません。●パソコンやモバイルを廃棄または譲渡する際に、重要なデータが流出したりウイルスが伝播する恐れがあります。ハードウェアやソフトウェアに記録された全データをお客様の責任において消去してください。●個人情報の取り扱いについて：当社の海外法人は、個人情報を取得し、共有情報を利用したいと考えています。詳細は<http://www.nec.co.jp/products/tvzoo/info/news/taishitai>をご覧ください。●カメラ搭載の機器の使用には本人の同意が必要です。●個人情報に関するお問い合わせ先は、個人情報保護委員会(住所:東京都千代田区中央三丁目5番1号)に連絡してください。●個人情報の取扱いについては、当社のプライバシーポリシーを参照してください。●本カタログに掲載されている商品の価格および商品の最低保証期間は、標準価格から5年です。但し、前年より5年を経過した場合、修理などの保守サービスを受けなくなる可能性があります。詳しくは、商品添付の保証書へ参照ください。●OHHD/SDDデータの修繕費は別途、工賃出庫運搬の費用にプラスして見積もられるため、お客様のご都合によりキャンセルの場合は、お客様のご負担となり得ます。

■正式名称 ●インテル® AMT:インテル® Active Management Technology

■商標 Intel, Intel Inside, Intel Inside ロゴ, Intel SpeedStep, Intel Core, Intel vPro, Pro Insideはアメリカ合衆国およびその他の国におけるインテル・コーポレーションまたはその子会社の商標または登録商標です。Microsoft, Windows, Internet Explorer, OneNote, Outlook, Excel, PowerPointおよびWindowsのロゴは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。NVIDIA, NVIDIAロゴ, GeForce, NVIDIA Corporationの商標または登録商標です。PS/2, IBMのIBMの商標です。AdobeおよびReaderは米国およびその他の国におけるAdobe Systems Incorporatedの商標または登録商標です。Corel, WinDVDはCorel Corporationおよびその関連会社の商標または登録商標です。NeCycle, WebSAMおよびiコポリカは日本電気株式会社の商標または登録商標です。Device ProtectorおよびSecureRedirectorはNECパーソナルコンピュータ株式会社所有の登録商標です。その他の本カタログに記載されている社名および商標は、各社の商標または登録商標です。

NECがおすすめする Windows 8.

■仕様一覧 下記の内容は、本体ハードウェアの仕様であり、オペレーティングシステム、アプリケーションソフトウェアによっては、下記のハードウェアの機能をサポートしていない場合があります。

型名*1		タイプME		タイプMB		
		MK34H/E-G	MK34M/E-G	MK32M/E-G	MK34H/B-G	MK32M/B-G
インストールOS		Windows 8 Pro 64ビット、 Windows 7 Professional 64ビット with SP1 Windows 7 Professional 32ビット with SP1のいずれか1つ選択				
CPU		インテル® Core™ i7-4770 プロセッサ*8*10	インテル® Core™ i5-4670 プロセッサ*8	インテル® Core™ i5-4570 プロセッサ*8	インテル® Core™ i7-4770 プロセッサ*8*10	インテル® Core™ i5-4570 プロセッサ*8
クロック周波数(ターボ・ブースト機能有効時)		3.40GHz(最大3.90GHz)	3.40GHz(最大3.80GHz)	3.20GHz(最大3.60GHz)	3.40GHz(最大3.90GHz)	3.20GHz(最大3.60GHz)
コア数/スレッド数		4/8	4/4	4/4	4/8	4/4
キャッシュメモリ		1次:インストラクション用32KB×4/データ用32KB×4、2次:256KB×4				
メモリアス		8MB		6MB		1,600MHz
チップセット		インテル® Q87 Express チップセット		インテル® B85 Express チップセット		
セキュリティチップ		TPM (TCG v1.2)				
最大メモリ(メインメモリ)		16GB [DIMMSロット×2]*28		16GB [DIMMSロット×4]*28		
グラフィックアクセラレータ		インテル® HD グラフィックス 4600(CPUに内蔵)				
ビデオRAM*7		最大720MB ~ 1,792MB(Windows 8 64ビット版の場合)、 最大784MB ~ 1,696MB(Windows 7 64ビット版の場合)、 最大777MB ~ 1,561MB(Windows 7 32ビット版の場合)		最大713MB ~ 1,824MB(Windows 8 64ビット版の場合)、 最大713MB ~ 1,760MB(Windows 7 64ビット版の場合)、 最大706MB ~ 1,490MB(Windows 7 32ビット版の場合)		
表示色(解像度)*11*29*39		最大1,677万色*3(1,920×1,080ドット(フルHD)*4、1,680×1,050ドット(WXGA)*4、1,600×1,200ドット(UXGA)*4*32、 1,440×900ドット(WXGA)*4、1,280×1,024ドット(SXGA)*4、1,024×768ドット(XGA)、800×600ドット(SVGA))				
音源/サウンド機能		インテル® High Definition Audio 準拠*6				
通信機能		LAN Remote Power On(Wake on LAN)機能対応、インテル® AMT9.0対応*35		1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、 Remote Power On(Wake on LAN)機能対応		
USB		USB 3.0(本体前面×2、本体背面×2)、USB 2.0(本体背面×2) [PS/2接続キーボード選択時、1ポートをUSBマウスで占有済] USB接続キーボード選択時、2ポートをキーボードとUSBマウスで占有済		USB 3.0(本体前面×2、本体背面×2)、USB 2.0(本体背面×4) [PS/2接続キーボード選択時、1ポートをUSBマウスで占有済。USB 接続キーボード選択時、2ポートをキーボードとUSBマウスで占有済]		
シリアル		RS-232C D-sub9ピン×1、最高115.2kbps対応				
ディスプレイ		DVI-D24ピン×1(HDCP対応)、ミニD-sub15ピン×1*24		DisplayPort×1(添付の変換ケーブルによりDVI-D24ピンに 変換可能、HDCP対応)、ミニD-sub15ピン×1		
PS/2		ミニDIN6ピン×2[PS/2接続キーボード選択時、1ポートをキーボードで占有済]				
サウンド関連		RJ45 LANコネクタ×1				
サウンド関連		マイク入力:ステレオミニジャック×1*38、ライン出力:ステレオミニジャック×1、 ライン入力:ステレオミニジャック×1、ヘッドフォン出力:ステレオミニジャック×1		マイク入力:ステレオミニジャック×2*38、ライン出力:ステレオミニジャック×1、 ライン入力:ステレオミニジャック×1、ヘッドフォン出力:ステレオミニジャック×1		
ベイ		2スロット(HDDまたはSSDで1スロット占有済)[1]*23*27		1スロット(HDDまたはSSDで占有済)[0] 1スロット(光学ドライブ*21または専用カバーで占有済)[0] 1スロット(Low Profile*21)(パラレルポート選択時占有済)[1]		
拡張スロット		セレクションメニューにより選択可能 2スロット(ハーフ*20、PCIスロット選択時は1スロット) (パラレルポート選択時、1スロット占有済)[2](PCIスロット選択時は1)]		2スロット(Low Profile*21)[2] 1スロット(Low Profile*21)[1]		
電源		AC100V±10%、50/60Hz(入力波形は正弦波のみをサポート)				
消費電力*13 (最大構成時)*22		Windows 8 Pro 64ビット版 約18W(最大約209W) Windows 7 Professional 64ビット版 約18W(最大約209W) Windows 7 Professional 32ビット版 約18W(最大約209W)	約18W(最大約206W) 約18W(最大約206W) 約18W(最大約206W)	約18W(最大約205W) 約18W(最大約205W) 約18W(最大約205W)	約25W(最大約237W) 約25W(最大約238W) 約25W(最大約236W)	約25W(最大約228W) 約25W(最大約228W) 約25W(最大約228W)
皮相電力*13 (最大構成時)*22		Windows 8 Pro 64ビット版 約21VA(最大約210VA) Windows 7 Professional 64ビット版 約21VA(最大約210VA) Windows 7 Professional 32ビット版 約21VA(最大約210VA)	約21VA(最大約208VA) 約21VA(最大約208VA) 約21VA(最大約208VA)	約21VA(最大約207VA) 約21VA(最大約207VA) 約21VA(最大約207VA)	約26VA(最大約244VA) 約26VA(最大約245VA) 約26VA(最大約243VA)	約26VA(最大約234VA) 約26VA(最大約235VA) 約26VA(最大約235VA)
エネルギー消費 効率(2011年度 省エネ達成率)		Windows 8 Pro 64ビット版 —*26 Windows 7 Professional 64ビット版 —*26 Windows 7 Professional 32ビット版 —*26	—*26 —*26 —*26	—*26 —*26 —*26	—*26 —*26 —*26	—*26 —*26 —*26
電圧降下対策		VCCI ClassB				
PCグリーンラベル対応*12		★★★		★★★		
外形寸法(本体)*16		88(W)×327(D)×345(H)mm(スタビライザ含まず)、 218(W)×327(D)×345(H)mm(スタビライザ含む)		97(W)×383(D)×333(H)mm(スタンド含まず)、 147(W)×397(D)×372(H)mm(スタンド含む)		
質量(本体)*15		約7.3kg		約6.3kg		
温度環境条件		10 ~ 35℃、20 ~ 80% (ただし結露しないこと)				
ドライバ(提供対象OS)*17*18		Windows 8 Enterprise 64ビット/Pro 64ビット、Windows 7 Enterprise 64ビット(SPI)/Enterprise 32ビット(SPI)/Professional 64ビット(SPI)/Professional 32ビット(SPI)				
主な添付品		サービスコンセント付き電源コード、スタビライザ、保証書 他				
各モデルで選択可能なセレクションにつきましては、フリーセレクションメニュー、スマートセレクションメニューをご参照ください。						
再セットアップ用媒体*52		再セットアップ用バックアップイメージをHDD/SSDに格納*53 & 選択時、再セットアップ用媒体添付*54				
グラフィックアクセラレータ		NVIDIA® GeForce® GT 630(オンボードビデオメモリ 1,024MB、PCI Express x16)				
ビデオRAM		最大1,761MB ~ 4,095MB(Windows 8 64ビット版の場合)*85、 最大1,761MB ~ 4,095MB(Windows 7 64ビット版の場合)*85、 最大1,761MB ~ 2,545MB(Windows 7 32ビット版の場合)*85				
メモリ*55		2,048MB DIMM×1 / 2,048MB DIMM×2*57 / 4,096MB DIMM×1 / 4,096MB DIMM×2*57 / 8,192MB DIMM×2*57 (DDR3-SDRAM、PC3-12800) 約250GB*58 / 約500GB*58 / 約250GB*58×2 / 約500GB*58×2 (Serial ATA/600、7,200rpm、SMART機能対応)				
HDD/SSD		約250GB*58 / 約500GB*58 (Serial ATA/600、SMART機能対応) 約128GB*58 (Serial ATA/600、SMART機能対応)				
ミラーリング(RAID 1)		インテル® ラピッドストレージテクノロジー				
パラレルポート		セントロニクス準拠 D-sub25ピン×1(PCI Express x1スロットを占有)				
PCIスロット		PCIスロット(ハーフ*20)×1(PCI Express x1スロットと入替え)				
光学ドライブ		DVD-ROMドライブ(薄型) / DVDスーパーマルチドライブ(薄型)*103				
キーボード・マウス*76		PS/2 109キーボード & USB光センサーマウス / デンキ付きPS/2小型キーボード & USBレーザーマウス / USB 109キーボード & USBレーザーマウス				

※1: セレクションメニューを選択した構成での型名・型番についてはセレクションメニューを参照ください。

※2: グラフィックアクセラレータの持つ最大発熱数です。

※3: グラフィックアクセラレータの持つ解像度および色数の能力であり、接続するディスプレイによっては、表示できないことがあります。

※4: 音源再生には外出先で音楽またはビデオを接続したディスプレイが必要で、その本体の音源再生機能は、再生機能として使用できません。

※5: 詳細は、Webサイト「<http://www.nec.co.jp/bpc/mate/>」をご覧ください。

※6: バイパス・ステッピング・テクノロジーに対応しています。

※7: 詳細は、Webサイト「<http://www.nec.co.jp/bpc/mate/>」をご覧ください。

※8: バイパス・ステッピング・テクノロジーに対応しています。

※9: 詳細は、Webサイト「<http://www.nec.co.jp/bpc/mate/>」をご覧ください。

※10: バイパス・ステッピング・テクノロジーに対応しています。

※11: Windows 8では解像度800×600ドットは採用できません。

※12: 本製品はPC/PDPグリーン・環境にやさしい製品として、V.2.1を満たしています。詳細は、Webサイト「<http://www.pc3r.jp/>」をご覧ください。

※13: 環境性能レーティング(★マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★☆☆は達成率35%未満、★★☆☆は5%以上70%未満、★★★は70%以上と表示します。

※14: DVDスーパーマルチドライブ、PS/2 109キーボード、USB光センサーマウス、タイプMEではPCI Expressグラフィックアクセラレータは構成できません。

※15: 最大2GB、HDD 500GB、DVDスーパーマルチドライブ、タイプMEではPCI Expressグラフィックアクセラレータなし、タイプME、タイプMBにもパラレルポートなしの構成での質量です(キーボード、マウスの質量は含まれません)。

※16: 設置時の足以外の突起物は含まれません。

※17: 提供しているドライバは、()内のService Packのバージョンにインストール手順の確認を行っているものです。別売のOSとService Packをご利用される場合は別途入手が必要となります。OSとService Packのサポートは、入手先に相談ください。

※18: ドライバは別途添付していません。http://www.nec.co.jp/bpc/ → [サポート情報]タブ → [ドライバ/ソフトウェア]のドライバ提供対象OSに順次検索してください。なお、ドライバを利用する際に、インストール/添付アプリケーションや一部の機能で使用できない等、いくつか制限事項があります。必ずご購入前に、「ご利用前に必ずお読みください」をご覧ください。制限事項を確認してください。

※19: 搭載可能なボードサイズは、PCIスロット: 106.7(W)mm×174.7(D)mm以内、PCI Express 16: 68.9(W)mm×167.7(D)mm以内、PCI Express x1: 111.2(W)mm×167.7(D)mm以内となります。

※20: 搭載可能なボードサイズは、PCIスロット: 64.5(W)mm×167.7(D)mm以内、PCI Expressスロットの場合: 68.9(W)mm×167.7(D)mm以内となります。

※21: 最大構成時の値は、セレクションメニュー選択可能な最大構成(ディスプレイを除く)に加え、拡張ボードおよび拡張スロットをすべて占有した状態で算出した値です。

※22: 増設HDD選択時は空きスペースはあいません。

※23: セレクションメニューにて「グラフィック系ボード」を選択しない場合、GeForce® GT 630を選択する場合は必ず搭載の専用コネクタ(DMS-59pコネクタ)と対応するディスプレイに接続する場合は、ボード添付のGeForce® GT 630用デジタルディスプレイ変換ケーブルを使用し、DVI-I×1&DVI-D×1の構成となります。GeForce® GT 630を選択する場合は、I/Oポート部搭載のデジタルコネクタ、アナログコネクタは使用できません。

※24: 本製品は省エネ法の対象外機種です。

※25: 増設HDDを選択できない場合、内部にHDD増設用ケーブルは用意されておらず、別途ケーブルをご用意いただく必要があります。

※26: 32ビット版OSでは、最大4GB以内は搭載してもすべての領域を使用することはありません。OS使用可能な領域は約3GBとなります。なお、拡張構成によってご利用可能な容量は異なります。

※27: セレクションメニューで選択可能なディスプレイの最大解像度および最小解像度を確保した場合は、最大表示解像度によって文字や線などの太さが均一になることがあります。

※28: 本機のアナログRGB接続で、1,600×1,200の解像度をご利用の際は、60Hzより大きいフレッシュレートを(垂直走査周波数)をご利用いただけない場合があります。その場合は60Hzに設定してご利用ください。

※29: NVIDIA® GeForce® GT 630を搭載時はインテル® AMTの一部機能はご利用できません。

※30: バッコン用マウスにて市販されているコンデンスマイクやヘッドセットを推奨します。

※31: 記載以外の高解像度対応(1,920×1,200ドット(WUXGA))については、http://www.nec.co.jp/bpc/mate/ → 各モデル → スペック詳細をご覧ください。

※32: セレクションメニュー中の各オプションは単体販売を行っていません。セレクションメニューによっては再セットアップ用媒体は添付されません。再セットアップ用媒体の入手方法は、http://media.snsnet.co.jp/を、セレクションメニューでご購入の際は、P2 ~ 78をご覧ください。

※33: [バックアップイメージ]を媒体に書き出すには、Windows® 7ではご購入時にセレクションメニューでDVDスーパーマルチドライブの選択が必要です。

※34: 再セットアップ用媒体を使用する場合は、セレクションメニューまたは別売の拡張機能で選択可能な光学ドライブが必要です。

※35: メモリを増強する場合は、標準搭載されている増設RAMボードを取り外す必要がある場合があります。

※36: ディスケットに対応します。

※37: ユーザーが使用可能な領域は、1パーセンタージュとなり、NTFSでフォーマット済みです。タイプMEでは2台HDDをデータ領域として使用する場合、ドライブ1パーセンタージュ、NTFSフォーマットとなります。また、Windows 8モデルでは約9GB、Windows® 7モデルでは約8GBはバックアップイメージとして使用しています。

※38: レーザー式マウスはガラス面や鏡面の上で、光センサー式マウスでは加えて光沢のある白い面などの上で使用すると認識しにくい動作しない場合があります。その際はレーザー式マウス、光センサー式マウスに対応したマウスパックなどを別途ご注意ください。

※39: バッコン用マウスおよびグラフィックボード上のメモリを使用します。本機への動作状況により、利用可能なビデオRAM容量が変化します。本機のハードウェア構成、ソフトウェア構成、BIOSおよびディスプレイの更新、搭載するメインメモリの容量によって利用可能なビデオRAMの最大値が変わる場合があります。

※40: バッファアンダランエラー防止機能付きです。

※41: 本体筐体標準、8cmCDは使用できません。

- *1: セレクションメニューを選択した構成での型名・型番についてはセレクションメニュー表をご参照ください。
- *3: グラフィックアクセラレータの持つ最大発色数です。
- *4: グラフィックアクセラレータの持つ解像度および色数の能力で、接続するディスプレイによっては、表示できないことがあります。
- *6: 音源再生には外付スピーカまたはスピーカを搭載したディスプレイが必要です。(本体に内蔵出力端子あり)
- *7: 詳細なビデオRAM容量については、<http://www.nec.co.jp/bpc/mate/> →各モデル→スペック詳細の「最大ビデオRAM容量」をご覧ください。ビデオRAMは、メインメモリを使用します。パソコンの動作状況により、利用可能なビデオRAM容量が変化します。本機のハードウェア構成、ソフトウェア構成、BIOSおよびディスプレイドライバの更新、搭載するメインメモリの容量によって利用可能なビデオRAMの最大値が変わる場合があります。
- *8: 拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジーを搭載しています。
- *10: ハイパースレディングテクノロジーに対応します。
- *11: Windows 8では解像度800×600ドットは使用できません。
- *12: 本製品はIPCCSR [PCリサイクル]の審査基準 (Ver.12)を満たしています。詳細は、Webサイト <http://www.pc3r.jp/> をご覧ください。環境性能レーティング(★マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★☆☆は達成率35%未満、★★☆は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。
- *13: メモリ2GB、HDD 250GB(増設HDDなし)、DVDスーパーマルチドライブ、PS/2 109キーボード、USB光センサーマウス、タイプMEではPCI Expressグラフィックアクセラレータなしの構成で測定しています。
- *15: メモリ2GB、HDD 500GB、DVDスーパーマルチドライブ、タイプMEではPCI Expressグラフィックアクセラレータなし、タイプME、タイプMBともにパラレルポートなしの構成での質量です(キーボード、マウスの質量は含まれません)。
- *16: 設置時の足以外の突起物は含まれません。
- *17: 提供しているドライバは、()内のService Packのバージョンにてインストール手順の確認を行っているものです。別売のOSとService Packをご利用される場合は別途入手が必要となります。OSとService Packのバージョンは、入手先でご確認ください。
- *18: ドライバは本体に添付していません。<http://www.nec.co.jp/bpc/> →「サポート情報」タブ → 「ドライバ・ソフトウェア」の「ドライバ提供対象OS」順に掲載します。なお、ドライバを利用する際に、インストール/添付アプリケーションの一部の機能を使用できない等、いくつか制限事項があります。必ずご購入前に、[ご利用前に必ずお読みください]をご覧ください。
- *20: 搭載可能なホドサイズは、PCIスロット: 106.7(W)mm×174.7(D)mm以内、PCI Express x16: 68.9(W)mm×167.7(D)mm以内、PCI Express x1: 111.2(W)mm×167.7(D)mm以内となります。
- *21: 搭載可能なホドサイズは、PCIスロット: 64.5(W)mm×167.7(D)mm以内、PCI Expressスロットの場合: 68.9(W)mm×167.7(D)mm以内となります。
- *22: 最大構成時の値は、セレクションメニューで選択可能な最大構成(ディスプレイを除く)に加え、拡張ボードおよび拡張スロットをすべて占有した状態で算出した値です。
- *23: 増設HDD選択時は空きはあがりません。
- *24: セレクションメニューにて「グラフィック系ボード」を選択しない場合、GeForce® GT 630を選択した場合はボード搭載の専用コネクタ(DMS-59コネクタ)となります。ディスプレイに接続する場合は、ボード添付のGeForce® GT 630用デジタルディスプレイ変換ケーブルを使用し、DVI-I×1&DVI-D×1の構成となります。PCIスロット: 64.5(W)mm×167.7(D)mm以内、PCI Expressスロットの場合: 68.9(W)mm×167.7(D)mm以内となります。
- *26: 本製品は省エネ法の対象外機種です。
- *27: 増設HDDを選択していない場合、内部にHDD増設用ケーブルは用意されておらず、別途ケーブルをご用意いただく必要があります。
- *28: 32ビット版OSでは、メモリ4GB以上は搭載時でもすべての領域を使用することはできません。OSが使用可能な領域は約3GBとなります。なお、装置構成によって利用可能なメモリ容量は異なります。
- *29: セレクションメニューで選択可能なディスプレイの最大解像度より小さい解像度を選択した場合、拡大表示機能によって文字や線などの太さが不均一になることがあります。
- *32: 本機のテクノロジーは約1,600×1,200の解像度をご利用の際は、60Hzより大きいリフレッシュレート(垂直走査周波数)をご利用いただけない場合があります。その場合は60Hzに設定してご利用ください。
- *35: NVIDIA® GeForce® GT 630を搭載時はインテル® AMTの一部機能はご利用できません。
- *38: パソコン用マイクとして市販されているコンデンサマイクやヘッドセットを推奨します。
- *39: 記載以外の高解像度対応(1,920×1,200ドット(WUXGA))については、<http://www.nec.co.jp/bpc/mate/> →各モデル →スペック詳細をご覧ください。
- *51: セレクションメニュー中の各オプションは単体販売を行っていません。
- *52: セレクションメニューによっては再セットアップ用媒体は添付されていません。再セットアップ用媒体の購入方法は <http://nx-media.ssnnet.co.jp/> を、セレクションメニューにてご購入の場合は、P2 ~ P7をご覧ください。
- *53: 「バックアップイメージ」を媒体に書き出すには、Windows® 7ではご購入時にセレクションメニューでDVDスーパーマルチドライブの選択が必要です。
- *54: 再セットアップ用媒体を使用するには、セレクションメニューまたは必要の拡張機能を選択可能な光学ドライブが必要です。
- *55: メモリを拡張する場合は、標準搭載されている増設RAMボードを取り外す必要がある場合があります。
- *57: テクノロジーは対応しません。
- *58: ユーザが使用可能な領域は、1パーティションとなり、NTFSでフォーマット済みです。タイプMEではHDDをデータ領域として使用する場合は、1ドライブパーティション、NTFSフォーマットとなります。また、Windows 8モデルでは約90GB、Windows 7モデルでは約80GBバックアップイメージとして使用しています。
- *76: レーザー式マウスはガラス面や鏡面の上で、光センサー式マウスでは加えて光沢のある白い面などの上で使用するを意図した通りに動作しない場合があります。その際はレーザー式マウス、光センサー式マウスに対応したマウスパッドを用意してください。
- *85: ビデオRAMはメインメモリおよびグラフィックボード上のメモリを使用します。パソコンの動作状況により、利用可能なビデオRAM容量が変化します。本機のハードウェア構成、ソフトウェア構成、BIOSおよびディスプレイドライバの更新、搭載するメインメモリの容量によって利用可能なビデオRAMの最大値が変わる場合があります。
- *103: バッファオーバーランエラー防止機能付きです。
- *107: 本体設置時、8cmCDは使用できません。

安全に関するご注意

ご使用の際は、商品に添付の取扱説明書の注意事項をよくお読みの上、正しくお使いください。水、湿気、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。本商品は24時間以上の長時間連続使用を前提とした設計になっておりません。

人と地球にやさしい情報社会へ

商品の最新情報を下記で提供しています。

NEC ビジネスPC情報発信サイト

<http://www.nec.co.jp/bpc/>

商品のご購入に関するご質問・ご相談に電話でお答えします。(電話番号をよくお確かめの上おかけください)

121コンタクトセンター **0120-977-121*** 受付時間 … 9:00~17:00(年中無休)

*携帯電話やPHS、もしくはIP電話など、フリーコールをご利用いただけないお客様は次の電話番号へおかけください。 **03-6670-6000** (通話料お客様負担)
※システムメンテナンスのため、サービスを休止させていただく場合があります。
※ネットワークによるシステム構築と運用に関連する質問につきましては、商品をご購入された際の販売会社、または、システム構築担当者にお問い合わせください。
*【使い方相談(年中無休9:00~19:00受付)】購入後の期間に関わらず無料となります。ご利用には121wareへのお客様情報の事前登録(保有商品の登録含む)が必要です。

なお、NEC PCプラザセンター(有料)(年中無休9:00~22:00受付)は事前登録なしでご利用いただけます。詳細は<http://121ware.com/121cc/> をご覧ください。



このカタログは
FSC®(森林認証用紙)
および植物油インキを
使用しています。

お問い合わせ、ご用命は下記の販売店へ